

Was tun, wenn ´s brennt?

Schüler lernen in Brandschutzwoche Umgang mit Feuerlöschern



Feuerlöschtrainer Thomas Walther zeigte im Rahmen der gemeinsamen Brandschutzwoche der Staatlichen Fach- und Berufsoberschule Bad Neustadt und der Wirtschaftsschule Bad Neustadt den Schülerinnen und Schülern unter anderem den Umgang mit Feuerlöschern.
Foto: Johannes Benkert/FOS

Dass es nicht unbedingt besonders clever ist zu versuchen, wenn in Mutters Küche auf dem Herd das Fett in der Bratpfanne brennt, das lichterloh lodernde Feuer mit einem Eimer Wasser zu löschen, erfuhren die Schüler der Staatlichen Fach- und Berufsoberschule Bad Neustadt bei der Brandschutzwoche, die gemeinsam mit der Wirtschaftsschule Bad Neustadt durchgeführt wurde, auf sehr eindrucksvolle Weise.

Thomas Walther, Feuerlöschtrainer vom Landesfeuerwehrverband Bayern, war wieder einmal der Einladung von Technologielehrer Dieter Fenzl gefolgt und hatte seinen Feuertruck „Info-Mobil-Handfeuerlöscher“ auf dem Parkplatz vor der Wirtschaftsschule geparkt. Während seines rund 90-minütigen Vortrags versuchte er den Jugendlichen deutlich zu machen, wie man sich im Brandfalle am besten verhalten sollte.

Dabei erklärte er den Schülerinnen und Schülern zunächst einmal die unterschiedlichen Arten von Handfeuerlöschern. Dabei gelte in öffentlichen Gebäuden, wie zum Beispiel dem Schulhaus, die Regel, dass der Feuerlöscher auch dafür da ist, mögliche Feuer zu löschen, die bei Versuchen im Chemieunterricht ausbrechen können.

Anders sieht es jedoch in Privathaushalten aus – hier könne man sich nicht immer darauf verlassen, den richtigen Feuerlöscher vorzufinden. Jedoch seien Feuer in der Wohnung auch anders bekämpfbar – bei besagten Fettbränden helfe beispielsweise eine Löschdecke, die man über die Pfanne werfen muss. Dass ein gewisser Übermut beim Umgang mit dem Feuerlöscher fatale Folgen für die eigene Gesundheit haben kann, machte Walther in zahlreichen praktischen Vorführungen deutlich, bei denen Schüler und Lehrer Hand anlegen durften.

Welche Urgewalt ein Feuer entfachen kann, beeindruckte die Schüler am Ende der Schulung, als der Löschprofi dann doch einmal vorführte, was passiert, wenn man versucht, brennendes Fett mit Wasser zu löschen. Auch in sicherer Entfernung spürten die Schüler noch die heiße Druckwelle des explodierenden Wassers und die dunkle Rauchwolke war weithin zu sehen.